



**Universidad del sureste
Campus tapachula**

**Lic. Medicina veterinaria y
zootecnia**

Sexto cuatrimestre

Grupo: "A"

Jorge Alfredo Perez Rodriguez

**MVZ.BARREDA ROBERTO GARCIA SEDANO
ZOOTECNIA DE PORCINOS**

Tema:

INSTALACIONES DE CERDOS

15 DE JUNIO DEL 2024

Tapachula Chiapas

INSTALACIONES DE CERDOS



BIBLIOGRAFÍA
ANTOLOGÍA UDS
APUNTES DE CLASES

LA GESTACIÓN



Durante el periodo cubrición control las cerdas suelen alojarse en jaulas individuales, y el alojamiento puede estar diferenciado en dos espacios uno para las cerdas desde el destete hasta finalizar el primer mes de gestación, una vez constatado el diagnóstico de gestación positivo y otro para el resto de la gestación. (3 meses 3 semanas y 3 días).



LA LACTANCIA



La cerda dispone de su propio comedero y bebedero individual y los lechones de una placa calefactora y eventualmente también de comedero y bebedero. Se mantiene en una jaula metálica mientras los lechones pueden acceder libremente a todo el espacio de la plaza. La plaza está diseñada para crear dos espacios climáticos diferentes para la cerda y los lechones.



DESTETE



Las salas de destete/transición suelen estar acondicionadas, con ventilación dinámica y calefacción, generalmente de tipo ambiental. Los lechones se alojan en grupos a una densidad legal de 4-5 lechones/m², disponen de comedero y bebedero y el suelo puede ser parcial o mejor totalmente emparrillado y a poder ser de plástico.



CRECIMIENTO



El objetivo principal es que los cerdos crezcan a un ritmo promedio de 800 gramos por día, consuman en total un promedio de 223 kilos de alimento para que alcancen un peso promedio de venta de 103 kilos. Para que se den estos resultados deben transcurrir un promedio de 126 días ó 18 semanas.



ENGORDA



Esto suele realizarse en naves grandes capaces de albergar entre varios cientos y más de mil cerdos. Cada nave puede o no estar dividida en salas y cada sala se compone de un número variable de corrales según sea el tamaño del grupo. Las particiones entre corrales suelen ser de hormigón o metal. El tamaño de grupo más habitual varía entre diez y más de 30 cerdos. El suelo suele ser de hormigón ya sea total o parcialmente emparrillado.



INSTALACIÓN



Los corrales serán rectangulares, y el espacio recomendado es de 0.45 metros cuadrado por cerdo, se recomienda hacer los corrales para alojar de 15 a 20 cerdos, con la densidad recomendada, las medidas ideales son de 2 metros de ancho por 4.20 metros de largo.

